






# ČÁST D.1.300



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

<i>Investor:</i>  © ŘSD ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	<i>Objednatel:</i>  © ŘSD ČR	ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřímálého 2464/37, 320 25 Plzeň
--	--	---	---

<i>Zhotovitel:</i>  SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
--

					
---	---	---	--	---	---

<i>Hlavní inženýr projektu:</i>  ING. JIŘÍ ŘEHOŘ 	<i>Koordinátor stavby:</i>  ING. MAREK STÁDNÍK 
--	--

<i>Vedoucí sdružení:</i> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

<i>Zpracovatel části:</i> 	Agile Consulting Engineers s.r.o. ING. PETR TOMÁŠ Na Vyhlídce 286/64 190 00 Praha 9 tel.: +420 778 486 915 e-mail: petr.tomas@agile-ce.cz
--	--

<i>Název akce:</i>  <b>I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ</b>	<i>Číslo smlouvy:</i>  19 009 202
<i>Stavební objekt:</i>  <b>DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ODVODNĚNÍ ČINNOST PROVÁDĚNÁ HORNICKÝM ZPŮSOBEM SO 312</b>	<i>Projektový stupeň:</i>  DÚR
	<i>Datum:</i>  08 / 2022
	<i>Číslo části:</i>  D.1.300